









Index

 Conditions de vente 	page	4
 Manuelles 		
Phoenix	page	5
Triton		6
Antares		7
Orion		8
Titan+G		9
Saturn+G		10
Pegasus+G+VHZ		11
Copernico+VHZ	page	12
 Semiautomatiques 		
Centauro		13
Sirius		14
Cygnus		15
Calipso		16
Omega		17
Major+VHZ	1 0	18
Galactic+VHZ	page	19
Saturn+VHZ		20
Hercules+VHZ	page	21 22
Pegasus+VHZ		23
Pegasus DS+VHZPluton+VHZ	1 0	24
Atalanta+VHZ	1 0	25
Olimpus+VHZ	1 0	26
Olimpus H54		28
		LO
• Table de Mesure et Kit TS	page	29
 Automatiques 		
Zeus+VHZ	page	30
Jupiter+VHZ		31
Pegasus+VHZ+CNC		32
Polaris+VHZ+CNC	page	33
Scorpio CNC		34

Conditions de vente

- Le présent tarif annule et remplace tous les précédents.
- Tous prix sont nets HT. (TVA exclue) départ usine.
- Les commandes doivent être transmises pour enregistrement et complétées dans toutes leurs parties.
- Les commandes seront acceptées après réception d'un accusé de réception de commande signé.
- Les dates de livraison sont indicatives et seront respectées sauf conditions de force majeure. Les termes d'expédition seront confirmés après l'envoi de la part du client de chaque demande spécifique. Des éventuels retards ne peuvent pas donner lieu à des prétentions de dommages et/ou d'annulation du contrat.
- Tous les produits F.M.B. sont destinés à un usage professionnel donc ne rentrent pas dans la Directive Européenne du 1999/44/CE et sont garantis exempts de défauts de matériels ou de fabrication pour une période de 12 mois. La garantie prévoit la simple substitution des pièces reconnues défectueuses.
- La garantie cesse au cas où la marchandise serait altérée ou réparée par du personnel non autorisé.
- F.M.B. est disponible, sur demande, à effectuer l'installation de ses machines auprès du siège de l'utilisateur, en facturant le coût relatif au service.
- Les paiements négociés et reportés sur les factures devront être respectés. Escomptes et arrondis ne seront pas acceptés sauf accords spécifiques au préalable.
- F.M.B. se réserve de modifier à n'importe quel moment et sans préavis les prix et les modèles énumérés dans ce tarif sans que cela implique le droit de la part du client à une indemnisation.
- Le contrat de vente est subordonné par la Loi Italienne pour n'importe quelle contestation. Le tribunal compétant est situé à Bergame.
- La marchandise est vendue sous réserve de propriété et reste en exclusivité la propriété de F.M.B. jusqu'au paiement complet de la facture. Par conséquent, l'acheteur sera considéré comme dépositaire et sera responsable de la garde de la marchandise sans pour cela pouvoir prétendre à quelconque dédommagement.
- Les prix de palettes, emballages en bois et les coûts extra pour les machines monophasés sont prix nets.

Les prix comprennent:

- Manuel d'instructions, de manutention et pièces de rechange
- Garantie 1 an sur les pièces détachées défectueuses.

Les prix ne comprennent pas:

- Transport de F.M.B. srl à l'adresse de destination.
- Mise en route de la machine chez le client.
- Formation effectuée par F.M.B. chez le client
- Livres d'Instructions additionnels au coût de 50,00 € unitaire

F.M.B. se réserve d'apporter toutes modifications quelconques aux "Conditions générales de vente" sans aucun préavis.

EM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB.

PHOENIX



Scie à Ruban Manuelle



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
PHOENIX			
PHOENIX+V			
PHOENIX+G			
PHOENIX+G+V			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

110V/60Hz/1Ph - 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

ÉQUIPEMENT STANDARD	RÉF. PRI)
Table longueur d'un mètre	RLP
OPTIONS	
Étau pneumatique	KIT PN
Visualisation de l'angle de coupe	VAT
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2
Projection de la ligne coupe par laser Ruban bimétal M42	LX 2450x27x0,9
nubali bilitetai ivi42	2450x27x0,9
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)	
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du	matériel RPM2G
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du	matériel RPM1G
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.01	5 mm) C2
CONNECTIONS SCIE - TABLE	
Attelage côté chargement + rouleau	CRCP
Attelage côté déchargement	CRS
Plan rouleaux extractible côté déchargement	RRS
RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE	
Règle graduée 1m	FM1RS
Règle graduée 2m	FM2RS
Règle graduée 3m	FM3RS
Règle graduée 4m	FM4RS
Règle graduée 5m	FM5RS
Règle graduée 6m	FM6RS
Câtá channanach	
	é déchargement RS
	C2
RPM 1G RPM 1G Phoenix RPM 2G RPM 1G	RPM 2G
CAPACITÉ DE COUPE	→
	0°
	a a
b b b b b	b b
	axb mm axb mm

Morror	(MOTOR) m/1'	HP,	/ /CO /KW	m/1'	11 5	/ (CO (KW	MP,	/ THO /KW	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
2450x27x0,9	35-70	1,0	0,74	20-100	1,5	1,1	0,08	0,06	268	O,8x1,4x1,6	985
	PHOENIX		PHOENIX+V								



TRITON

Scie à Ruban Manuelle



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
TRITON		-	
TRITON+V			
TRITON+G			
TRITON+G+V			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 110V/60Hz/1Ph - 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS RÉF. PRIX
Étau pneumatique KIT PN

Visualisation de l'angle de coupe

Visualisation 1 buse

NB 1

Micro pulvérisation 2 buses

NB 2

Projection de la ligne coupe par laser

Ruban bimétal M42

TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)

Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

RPM2G
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

RPM1G

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

CONNECTIONS SCIE - TABLE

Attelage côté chargement CRC
Attelage côté déchargement CRS
Plan rouleaux extractible côté déchargement RRS

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE

Règle graduée 1m

Règle graduée 2m

Règle graduée 3m

Règle graduée 4m

FM4RS

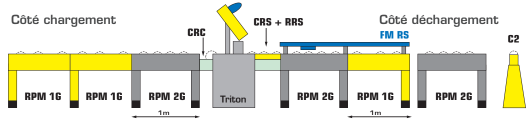
Règle graduée 5m

Règle graduée 5m

FM5RS

Règle graduée 6m

FM6RS



CAPACITÉ DE COUPE

	0	0			45°	~ —		60° →			
	a 📗	a	a 🏻		a 📗	a	a 📗		a h	a	a 📗
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
240	240x240	210x280	240x260	185	175x175	140x180	220x165	115	110x110	110x110	110x110

mm	m/1'		/ /E /KW	m/1'		/ /CO /KW		/ <u>H.O</u> / /KW	Kg KG 286	a x b x c	h±10 mm 985
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	20-100	1,5	1,1	0,08	0,06	286	0,8x1,4x1,6	985
	TRI	TON		TRI	TRITON+V						

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB.

ANTARES



Scie à Ruban Manuelle



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
ANTARES			
ANTARES+V			
ANTARES+G			
ANTARES+G+V			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

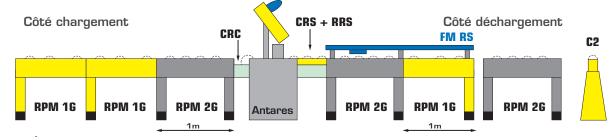
230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

FM6RS

110V/60Hz/1Ph - 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	2700x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)		
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM2G	
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm)	C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
Attelage côté déchargement	CRS	
Plan rouleaux extractible côté déchargement	RRS	
RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE		
Règle graduée 1m	FM1RS	
Règle graduée 2m	FM2RS	
Règle graduée 3m	FM3RS	
Règle graduée 4m	FM4RS	
Règle graduée 5m	FM5RS	



CAPACITÉ DE COUPE

Règle graduée 6m

	O°				45°	·—>		60° →			45° <−−			
	a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b		a b	a b		a b	a b	a 📗 b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
200	200x200	200x200	240x200	180	175x175	135x180	200x140	100	100x100	100x100	140	135x135	125x145	170x105

mm	m/1	II.	/ /E	m/1'	11 5	/ /ww	MF/	/\\\/\	Kg KG	a x b x c	h±10
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	20-100	1,5	1,1	0,08	0,06	334	O,9x1,5x1,6	960
	ANT	ARES		ANTARES+V							





ORION

Scie à Ruban Manuelle



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
ORION ORION+V			
ORION+G			
ORION+G+V			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

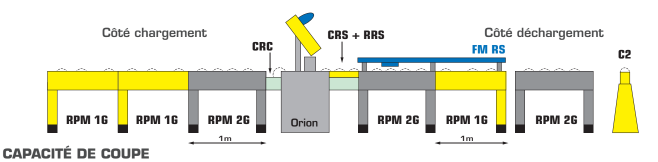
230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

110V/60Hz/1Ph - 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

		,
OPTIONS	RÉF.	PRIX
Étau pneumatique	KIT PN	
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	2700x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm) Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM2G RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm)	C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
Attelage côté déchargement	CRS	
Plan rouleaux extractible côté déchargement	RRS	





	O°				45°—➤				60°	→		45° <−−			
	a 📗	a	a 📗		a 📗	a	a 📗		a h	а	a 🏻		h	a	a 📗
Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm
240	240x240	200x310	240x270	175	170x170	170x170	240x155	110	105x105	105x105	140x100	150	135x135	125x145	240x65

MOTOR	m/1	HP,	/ /E	m/1'	11 /	1 € ′KW	MP/	/\\\ KW	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	20-100	1,5	1,1	0,08	0,06	424	0,9x1,5x1,6	990
	ORION+G		ORION+G+V								

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB**.

TITAN+G



Scie à Ruban Manuelle



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
TITAN+G		·	
TITAN+G+V			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 110V/60Hz/1Ph - 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

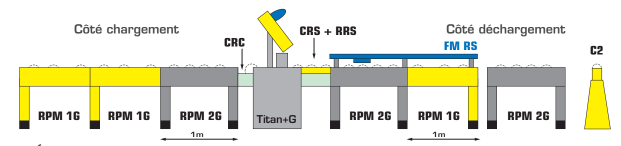
RÉF. **OPTIONS PRIX** Étau pneumatique KIT PN Visualisation de l'angle de coupe VAT Micro pulvérisation 1 buse NB 1 Micro pulvérisation 2 buses NB 2 Projection de la ligne coupe par laser LX Ruban bimétal M42 3300x27x0,9 TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm) Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel RPM2G Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel RPM1G **SERVANTE:** rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2 **CONNECTIONS SCIE - TABLE**

Attelage côté chargement

CRC Attelage côté déchargement CRS Plan rouleaux extractible côté déchargement RRS

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE

Règle graduée 1m FM1RS Règle graduée 2m FM2RS Règle graduée 3m FM3RS Règle graduée 4m FM4RS Règle graduée 5m FM5RS Règle graduée 6m FM6RS



CAPACITÉ DE COUPE

	0	l°			45°	·—		60° →				
	а	а	a 📗		a	a 🚃	а		а	а	a 📗	
	b	b	b		b	b	b		b	b	b	
Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	
260	260x260	260x370	260x370	260	260x260	120x290	260x260	180	180x180	90x190	180x180	

MOTOR	m/1'	∏ ,	/ /CO /KW	m/1'	1 5	/ (CE) (KW	II.	/ _{H.O} / /KW	Kg KG	a x b x c	h±10
3300x27x0,9	35-70	1,77	1,3	20-100	1,5	1,1	0,08	0,06	456	O,9x1,8x1,6	960
	TITAN+G		TITAN+G+V								



SATURN+0

Scie à Ruban Manuelle



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
SATURN+G			
SATURN+G+VHZ			

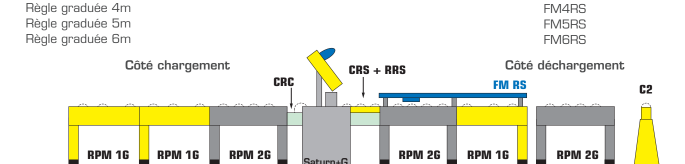
Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Étau pneumatique	KIT PN	
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	3420x27x0,9	
TARLEC À ROLLI FALIV		
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm) Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM2G RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm)	C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
Attelage côté déchargement	CRS	
Plan rouleaux extractible côté déchargement	RRS	
RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE		
Règle graduée 1m	FM1RS	
Règle graduée 2m	FM2RS	
Règle graduée 3m	FM3RS	



CAPACITÉ DE COUPE

	O°			45°── >				60°	→		45° <				
	a	a	a 📗		а	a	a 📗		а	а	a 📗			a	a 📗
	b	b	b		b	b	b	_	b		b		b	b	b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
305	280x280	280x375	280x375	255	240x240	240x240	280x230	160	150x150	220x150	250x140	270	250x250	250x250	280x240

1m

OANAO I ENI	ANAOTENIOTIGOEO TEOTINIGOEO												
(MOTOR)	(MOTOR) m/1'	The HP/KW	m/1'	1 4	HP/KW		₹ _{Ho} / ′KW	Kg KG	a x b x c	h±10			
3420x27x0,9	35-70	1,77 1,3	16÷100	2,04	1,5	0,08	0,06	770	1,0x1,6x1,6	990			
SATURN+G SATURN+		I+G+VH2	Z										

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB**.

PEGASUS+G+VHZ (MARIE)

Scie à Ruban Manuelle



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
PEGASUS+G+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	4120x34x1,1	

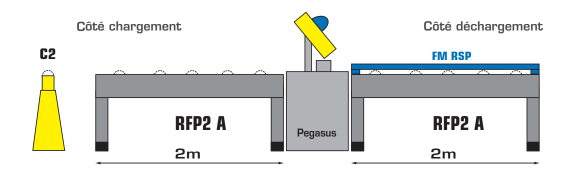
TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 725 mm / h max 780 mm)

Table à rouleaux 2 m RFP2 A

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE LOURDE

Règle graduée 2 m avec butée articulée lourde FM2RSP
Règle graduée 4 m avec butée articulée lourde FM4RSP
Règle graduée 6 m avec butée articulée lourde FM6RSP



CAPACITÉ DE COUPE

	O°				45	~ —		60° →			
	a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b		a b	а	a 📗 b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
320	320x320	230x500	320x400	320	230x230	230x340	320x200	200	110x110	110x230	180x130

MOTOR	MOTOR	1400		1 7 HO				Kg	c a b v c	h±10
mm	m/1'	HP/	/KW	HP/	′KW	HP/	′KW	KG	a x b x c m	mm
4120x34x1,1	16÷120	2,9	2,2	0,08	0,06	0,18	0,13	850	1,4x2,1x1,6	760

Scie à Ruban Manuelle



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
COPERNICO+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

 $\begin{tabular}{lll} \textbf{Autres voltages disponibles:} \\ 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph \\ \end{tabular}$

Disponibles avec un coût extra de \leqslant 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF. PRIX
Soudeuse de ruban	SNC
Ruban bimétal M42	3470x3÷19x0,6÷0,9

CAPACITÉ DE COUPE



(MOTOR) Description	m/1'	11 / ₂	/ (CD) (KW)	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
3470x3÷19x0,6÷0,9	52÷400	1,5	1,1	320	1,0x1,0x1,9	1000

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB**.

CENTAURO



Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
CENTAURO			
CENTAURO+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

	230V/50Hz/1Ph - 22C)V/60Hz/1PH
OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Dispositif pour coupe manuelle	M	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	2700x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)		
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du ma	tériel RPM2G	
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du ma	atériel RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015	_{mm}) C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
Attelage côté déchargement	CRS	
Plan rouleaux extractible côté déchargement	RRS	

Plan rouleaux extractible côté déchargement **RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE**

Règle graduée 1m

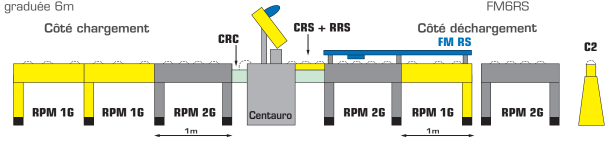
Règle graduée 2m

FM2RS
Règle graduée 3m

FM3RS
Règle graduée 4m

FM4RS
Règle graduée 5m

FM5RS
Règle graduée 6m



CAPACITÉ DE COUPE

	0	0			45°	°—>		60° →			
	a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b
Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
240	240x240	210x280	240x260	185	175x175	140x180	220x165	115	110x110	110x110	110x110

MOTOR	m/1'		(CE) KW	m/1'		/CE /KW	∏ ,	/ / /KW	∭; HP,	/ OIL/	Kg KG	a x b x c	h±10
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,06	0,5	0,36	360	0,9x1,5x1,6	950
	CENTALIDO CENTALIDO VIJZ									•			



SIRIUS

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
SIRIUS			
SIRIUS+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

	230V/50Hz/1Ph - 220)V/60Hz/1PH
OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Dispositif pour coupe manuelle	M	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	2700x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)		
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du ma	atériel RPM2G	
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du m	natériel RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015	mm) C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
	000	

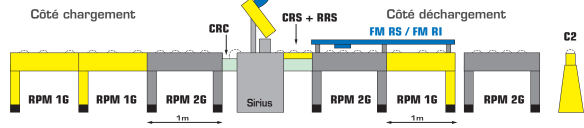
CRS Attelage côté déchargement RRS Plan rouleaux extractible côté déchargement

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE

Règle graduée 1m FM1RS Règle graduée 2m FM2RS Règle graduée 3m FM3RS Règle graduée 4m FM4RS Règle graduée 5m FM5RS Règle graduée 6m FM6RS

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE HYDRAULIQUE

Règle graduée 1m FM1RI Règle graduée 2m FM2RI Règle graduée 3m FM3RI Règle graduée 4m FM4RI Règle graduée 5m FM5RI Règle graduée 6m FM6RI



CAPACITÉ DE COUPE

	0)°			45°	45°→ 60° →					
	a III	a	a 🏻		a h	a	a 📗		a h	a	a 📗
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
240	240x240	210x280	240x260	185	175x175	140x180	220x165	115	110x110	110x110	110x110

	m/1'		(KW	m/1'	HP/	/KW	HP/	KW	II.	KW	Kg KG	a x b x c	h±10 mm	mm å x b
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,06	0,5	0,36	390	0,9x1,5x1,6	950	100x250

EM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB.

CYGNUS



Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
CYGNUS			
CYGNUS+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS		RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe		VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur		SENS	
Dispositif pour coupe manuelle		M	
Micro pulvérisation 1 buse		NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses		NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser		LX	
Ruban bimétal M42		2700x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm /	h max 1000 mm)		
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamot		RPM2G	
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamota	ables pour chargement du matériel	RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 8	340 mm / h max 1.015 mm)	C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE			
Attelage côté chargement		CRC	
Attelage côté déchargement		CRS	
Plan rouleaux extractible côté déchargement		RRS	
RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE			
Règle graduée 1m		FM1RS	
Règle graduée 2m		FM2RS	
Règle graduée 3m		FM3RS	
Règle graduée 4m		FM4RS	
Règle graduée 5m		FM5RS	
Règle graduée 6m		FM6RS	
	RS + RRS Côté décharge	ement	
CRC	FM RS		C2
	o boolo o o		Θ
			\vdash
RPM 1G RPM 1G RPM 2G Cygnus	RPM 2G RPM 1G	RPM 2G	
1m	1m		
CAPACITÉ DE COUPE			

	0	0			45	·—>		60° → 45° <					5° ≺	_
	а	a 📰	a 📗		а	а	a 📗		а	а			а	а
	b	b	b		b	b	b		b			b	b	b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
200	200x200	200x200	240x200	180	175x175	135x180	200x140	100	100x100	100x100	140	135x135	125x145	170x105

mm	TOR	m/1'		/ /Ce /KW	mgron m/1'	<u>(II)</u>	7 ⊙⊜ ∕KW	II,	/ / /KW	∭. HP,	/ OIL/ /KW	Kg KG	a x b x c	h±10
2700x27	xO,9	35-70	1,77	1,3	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,06	0,5	0,36	350	O,9x1,5x1,6	950
			CVCNITIE		٦	ACM ISTA	-17							





CALIPSO

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
CALIPSO			
CALIPSO+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Dispositif pour coupe manuelle	M	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	2700x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)		
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM2G	
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm)	C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
Attelage côté déchargement	CRS	
Plan rouleaux extractible côté déchargement	RRS	
RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE		
Règle graduée 1m	FM1RS	
Règle graduée 2m	FM2RS	
Règle graduée 3m	FM3RS	
Règle graduée 4m	FM4RS	
Règle graduée 5m	FM5RS	
Règle graduée 6m	FM6RS	
Côté chargement CRS + RRS Côté décharg	ement	
CRC FM RS		C2
		<u> </u>
		<u> </u>
RPM 1G RPM 1G RPM 2G Calinso RPM 2G RPM 1G	RPM 2G	
RPM 16 RPM 16 RPM 26 Calipso RPM 26 RPM 16	20	
CAPACITÉ DE COUPE	-	

	0	l°			45°	~ —			60°	→			_		
	а	a	a 📗		а	a	a		а	а	a 📗		а	а	a 📗
	b	b	b		b	b	b		b	b	b	_	b	b	b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
240	240x240	200x310	240x270	175	170x170	170x170	240x155	110	105x105	105x105	140x100	150	135x135	125x145	240x65

MOTOR	m/1'	,	((CD) ∕KW	m/1'		/KW	II,	KW	∭. HP,	/ OIL/	Kg KG	a x b x c	h±10
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,08 0,06		0,36	490	O,9x1,5x1,6	990
	CALIPSO			ALIPSO+VI	-1 7					-			

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB**.

DMEGA



Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
OMEGA			
OMEGA+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Dispositif pour coupe manuelle	M	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	2700x27x0,9	

TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)

Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel RPM2G Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel RPM1G

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

CONNECTIONS SCIE - TABLE

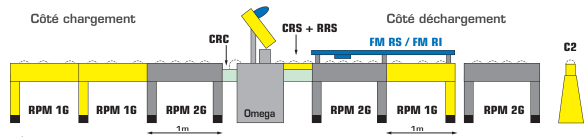
CRC Attelage côté chargement Attelage côté déchargement CRS Plan rouleaux extractible côté déchargement RRS

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE

FM1RS Règle graduée 1m FM2RS Règle graduée 2m FM3RS Règle graduée 3m FM4RS Règle graduée 4m FM5RS Règle graduée 5m FM6RS Règle graduée 6m

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE HYDRAULIQUE

FM1RI Règle graduée 1m FM2RI Règle graduée 2m Règle graduée 3m FM3RI Règle graduée 4m FM4RI FM5RI Règle graduée 5m FM6RI Règle graduée 6m



CAPACITÉ DE COUPE

	0)°			45°	~ —			60°	→		45° <				
	а	a	a 📗		а	a	a 📗		а	а	a 📗			а	a 📗	
	b	b	b		b	b	b		b		b		b	b	b	
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	
240	240x240	200x310	240x270	175	170x170	170x170	240x155	110	105x105	105x105	140x100	150	135x135	125x145	240x65	

MOTOR	m/1'		r !Q₽ ′KW	m/1'	III S	/ (KW	I HP/	KW	HP/	/ Ton/ KW	Kg KG	a x b x c	h±10	a b b mm a x b
2700x27x0,9	35-70	1,77	1,3	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,06	0,5	0,36	490	0,9x1,5x1,6	990	120x280





MAJOR+VH

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
MAJOR+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00:

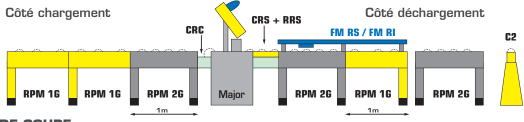
230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Dispositif pour coupe manuelle	M	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	3300x27x0,9	
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)		
Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM2G	
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel	RPM1G	
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm)	C2	
CONNECTIONS SCIE - TABLE		
Attelage côté chargement	CRC	
A++-	ODO	

Attelage côté déchargement CRS Plan rouleaux extractible côté déchargement RRS

RÈGLES GRADUÉES	AVEC BUTÉE ARTICULÉE
Règle graduée 1m	FM1RS

RÈGLES GRADUÉES	AVEC BUTÉE ARTICULÉE	RÈGLES GRADUÉES	AVEC BUTÉE HYDRAULIQUE
Règle graduée 1m	FM1RS	Règle graduée 1m	FM1RI
Règle graduée 2m	FM2RS	Règle graduée 2m	FM2RI
Règle graduée 3m	FM3RS	Règle graduée 3m	FM3RI
Règle graduée 4m	FM4RS	Règle graduée 4m	FM4RI
Règle graduée 5m	FM5RS	Règle graduée 5m	FM5RI
Règle graduée 6m	FM6RS	Rèale araduée 6m	FM6RI



CAPACITÉ DE COUPE

	0	l°			45°	·—>		60° →			
	a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
260	260x260	260x370	260x370	260	260x260	120x290	260x260	180	180x180	90x190	180x180

MOTOR	MOTOR			1	TH.O		OIL	Kg	a b c	h±10	сетіоны.
mm	m/1'	HP/	′KW	HP/	/KW	HP/	/KW	KG	axbxc mm	mm	mm a x b
3300x27x0,9	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,06	0,5	0,36	580	O,9x1,8x1,6	960	140x280

F.M.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRLX NET DEPART FMB**.

GALACTIC+VHZ



Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
GALACTIC+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	3300x27x0,	9

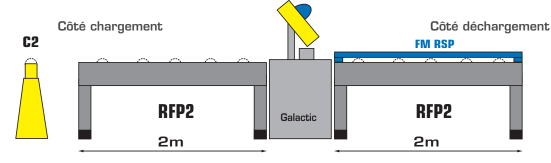
TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m - (h min 935 mm / h max 1015 mm)

Table à rouleaux 2 m

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE LOURDE

Règle graduée 2 m avec butée articulée lourde FM2RSP
Règle graduée 4 m avec butée articulée lourde FM4RSP
Règle graduée 6 m avec butée articulée lourde FM6RSP



CAPACITÉ DE COUPE

	0	0			45	~ —		60° →			
	a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b
Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
260	260x260	260x420	260x410	260	260x260	120x290	260x260	180	180x180	90x190	180x180

MOTOR	MOTOR	14		14	H.O		OIL	Kg	c a b	h±10	a CPIIOHAL
mm	m/1'	HP/	′KW	HP/	/KW	HP/	/KW	KG	axbxc mm	mm	mm a x b
3300x27x0,9	16÷120	1,5	1,1	0,08	0,06	0,5	0,36	700	1,0x1,9x1,6	980	150x380



SATURN+VH

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
SATURN+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

> Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	3420x27x0,9	

TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)

RPM2G Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel RPM1G Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

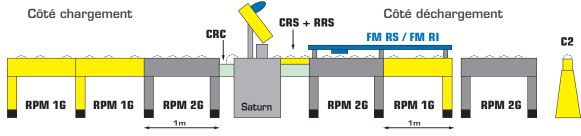
SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

CONNECTIONS SCIE - TABLE

Attelage côté chargement CRC CRS Attelage côté déchargement Plan rouleaux extractible côté déchargement **RRS**

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULEE

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE HYDRAULIQUE Règle graduée 1m Règle graduée 1m FM1RS FM1RI Règle graduée 2m Règle graduée 2m FM2RS FM2RI Règle graduée 3m FM3RS Règle graduée 3m FM3RI Règle graduée 4m FM4RS Règle graduée 4m FM4RI Règle graduée 5m Règle graduée 5m FM5RS FM5RI Règle graduée 6m Règle graduée 6m FM6RS FM6RI



CAPACITÉ DE COUPE

	0)°			45	~ —			60°	→			45	j° ←	-
	a h	a	a 📗		a h	a	a 📗 b		a h	a	a 📗		a h	a	a 📗
Ø mm							axb mm		axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
305	280x280	280x375	280x375	255	240x240	240x240	280x230	160	150x150	220x150	250x140	270	250x250	250x250	280x240

MOTOR	ROTOR	14	<u>'</u> @	14	(H.O)		OIL	Kg	c a b	h±10	CPTIONAL 141
mm	m/1'	HP/	ΚW	HP/	/KW	HP/	/KW	KG	axbxc mm	mm	mm å x b
3420x27x0,9	16÷100	2	1,5	0,08	0,06	0,5	0,36	780	1,0x1,7x1,6	990	150x300

EM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB.

HERCULES+VHZ



Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
HERCULES+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

> Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	4120x34x1,1	

TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 875 mm / h max 930 mm)

Table à rouleaux 2 m

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE LOURDE

Règle graduée 2 m avec butée articulée lourde

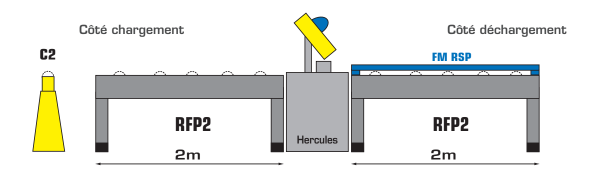
Règle graduée 4 m avec butée articulée lourde

Règle graduée 6 m avec butée articulée lourde

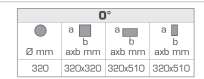
FM4RSP

Règle graduée 6 m avec butée articulée lourde

FM6RSP



CAPACITÉ DE COUPE



MOTOR	MATOR	1	, (QD)	14	H.O		OIL		7 ₹		c a b	h±10	OPTIONEL a
mm	m/1'	HP/	′KW	HP/	/KW	HP/	′KW	HP/	/KW	KG	axbxc mm	mm	mm a x b
4120x34x1,1	16÷120	4,0	3,0	0,08	0,06	0,5	0,36	0,18	0,13	800	1,0x2,4x1,6	890	200x480

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
PEGASUS+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

> Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Ruban bimétal M42	4120x34x1,1	

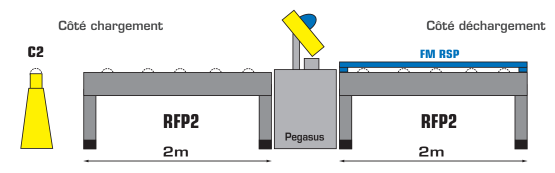
TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm)

Table à rouleaux 2 m RFP2

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2

RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE LOURDE

Règle graduée 2 m avec butée articulée lourde FM2RSP Règle graduée 4 m avec butée articulée lourde FM4RSP Règle graduée 6 m avec butée articulée lourde FM6RSP



CAPACITÉ DE COUPE

	0	l°			45	~ —			60°	→	
	a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b		a b	a b	a 📗 b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
320	320x320	320x510	320x510	320	290x290	190x360	290x340	200	150x150	150x240	150x240

MOTOR	Mator	14	(QD)	14	H.O		OIL		4	_ Kg \	c a b	h±10	a orional
mm	m/1'	HP/	′KW	HP/	/KW	HP/	′KW	HP/	/KW	KG	axbxc mm	mm	mm å x b
4120x34x1,1	16÷120	4,0	3,0	0,08	0,06	0,5	0,36	0,18	0,13	850	1,0x2,3x1,6	950	200x480

EM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB.

PEGASUS DS+VHZ

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE	
PEGASUS DS+VHZ	

machine

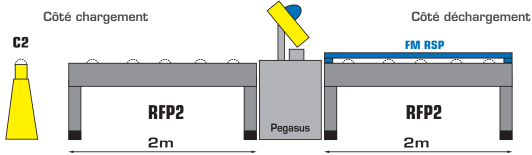
emballage sur palette Supplément pour caisse claire-voie

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

Disponibles avec un coût extra de € 150,00: 230V/50Hz/1Ph - 220V/60Hz/1PH

EQUIPEMENT STANDARD	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
OPTIONS		
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Serrage vertical hydraulique pour paquets - 0°	DOTM	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2	
Desiration de la linea course des la constant	LX	
rojection de la ligne coupe par laser	L/ \	
,	4470x34x1,1	
Ruban bimétal M42 TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm)		
Projection de la ligne coupe par laser Ruban bimétal M42 TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm) Table à rouleaux 2 m		
Ruban bimétal M42 TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm) Table à rouleaux 2 m	4470x34x1,1	
Ruban bimétal M42 TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm) Table à rouleaux 2 m SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm)	4470x34x1,1	
Ruban bimétal M42 TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm) Table à rouleaux 2 m SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) RÈGLES GRADUÉES AVEC BUTÉE ARTICULÉE LOURDE	4470x34x1,1	
Ruban bimétal M42 TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 925 mm / h max 980 mm)	4470x34x1,1 RFP2 C2	



CAPACITÉ DE COUPE

0 °		45°— →				60° →			← 45°			← 60°			
	а	а		а	a		а	а		а	a 📗		а	а	a 📗
	b	b		b	b		b	b		b	b		b	b	b
Ø mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	axb mm
320	320x320	320x510	320	320x320	200x350	220	220x220	130x230	320	270x270	320x270	180	160x160	100x150	180x150

L. Max 400 mm

MOTOR	MOTOR			14	H:0		OIL		77	Kg	a x b x c	h±10	a OPTIONAL
mm	m/1'	HP/	′KW	HP/	/KW	HP/KW		HP/KW		KG	mm	mm	mm å x b
4470x34x1,1	16÷120	4,0	3,0	0,08	0,06	0,5	0,36	0,18	0,13	1100	1,4x2,1x1,6	950	200x480



PLUTON+VHZ

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE
PLUTON+VHZ

machine

emballage sur palette Supplément pour caisse claire-voie

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph

Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

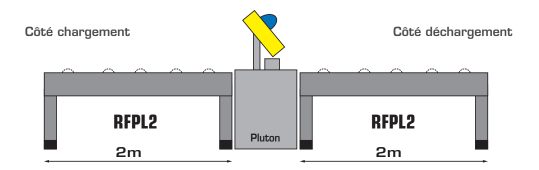
ÉQUIPEMENT STANDARD	RÉF.	PRIX
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM1	-
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	-

OPTIONS

Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS
Projection de la ligne coupe par laser	LX
Rouleau hydraulique	PRI
Système aspiration poussières	IAP
Micro pulvérisation 2 buses	NB 2
Rotation socle	RPL
Ruban bimétal M42	5600x34x1,1

TABLES À ROULEAUX charge 500 Kg/m (h min 870 mm / h max 930 mm)

Table à rouleaux 2 m RFPL2



CAPACITÉ DE COUPE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTOR	m/1	1 4		II.	/ / OIL/ KW	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
5600x34x1,1	40-160	4,0	3,0	1,5	1,1	1500	1,2x2,7x1,7	890

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB**.

ATALANTA+VHZ

Scie à Ruban Semiautomatique



MODÈLE
ATALANTA+VHZ

machine

emballage sur palette Supplément pour caisse claire-voie

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

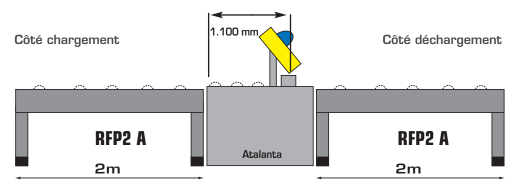
ÉQUIPEMENT STANDARD	RÉF.	PRIX
Évacuateur de coupeaux	ST	-

OPTIONS

SENS
DOTM
RPM1
TI
LX
SD
VDA
NB 1 BOX
NB 2 BOX
4900x41x1,3

TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 725 mm / h max 780 mm)

Table à rouleaux 2 m RFP2 A



CAPACITÉ DE COUPE

0 °								
	a h	a						
Ø mm	axb mm	axb mm						
410	410x410	410x420						

MOTOR	Mator		((De	1	14 110 14 OIL			7 ₹	™ Kg	c a b	h±10	OPTIONAL AT A STATE OF THE STAT	
mm	m/1'	HP/	/KW	HP/	/KW	HP/KW		HP/KW		KG	a x b x c mm	mm	mm a x b
4900x41x1,3	16÷120	5,4	4,0	0,12	0,09	1,5	1,1	0,18	0,13	2000	2,7x1,6x2,1	750	200x350



OLIMPUS+VHZ

Scie à Ruban Semiautomatique







OLIMPUS 2+VHZ



OLIMPUS 3+VHZ

MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
OLIMPUS 1+VHZ			
OLIMPUS 2+VHZ			
OLIMPUS 3+VHZ			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph Autres voltages disponibles:

230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

OPTIONS - OLIMPUS 1 - 2 - 3 +VHZ	RÉF.	PRIX
Contrôle de défilement du ruban par détecteur	SENS	
Tendeur hydraulique du ruban	TI	
Projection de la ligne coupe par laser	LX	
Évacuateur de coupeaux	ST	
Contacteur de raletissement de descente	TO	
Surface supplémentaire	PAO	
Rouleau entraineur	RTR	
Rouleau entraineur avec réducteur	RRTR	
Serrage vertical pour paquets	TP	
Capacité de coupe ø 540 mm	SHO	
Détecteur de tension excessive	SD	
Visualisation vitesse descente archet	VDA	
Micro pulvérisation 1 buse box	NB 1 BOX	
Micro pulvérisation 2 buses box	NB 2 BOX	
Panneau à pupitre	QEL	
Ruban bimétal M42	5450x41x1,3	
OPTIONS - OLIMPUS 1+VHZ		
Mâchoire d'étau pour coupe en paquet	GTP	
Étau double	M2	
Support spécial de déchargement	PUSO	
OPTIONS - OLIMPUS 2+VHZ		
Mâchoire d'étau pour coupe en paquet	GTP	
Étau double (coupe graduée 0°÷45°)	M2G	
Angle de coupe motorisé	MA02	
Support spécial de déchargement	PUS0	
OPTIONS - OLIMPUS 3+VHZ		
Mâchoire d'étau pour coupe en paquet	GTP	
Angle de coupe motorisé	MAO3	

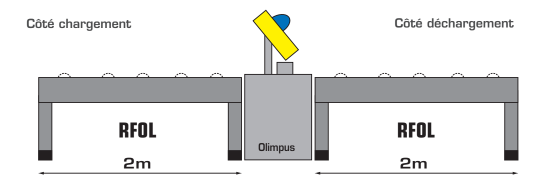


TABLES À ROULEAUX - OLIMPUS 1 +VHZ charge 1200 Kg/m (h min 655 mm / h max 710 mm)

Table à rouleaux 2 m

TABLES À ROULEAUX - OLIMPUS 2 - 3 +VHZ charge 1200 Kg/m (h min 775 mm / h max 830 mm)

Table à rouleaux 2 m RFOL 2/3



CAPACITÉ DE COUPE

	0°			45° ≺		45°— ➤			
	a b	a b		a b	a 📗 b		a b	a 📗 b	
Ømm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	
510	460x460	450x720	400	400x400	430x400	300	300x300	300x300	

OLIMPUS 1-2-3+VHZ

OLIMPUS 2-3+VHZ

OLIMPUS 3+VHZ

CAPACITÉ DE COUPE AVEC SHO

	SHO O°		SH	10 45° ⋖		SHO 45°—➤			
Ø mm	a b axb mm	a b o mm øm øm		b b b		a b axb mm	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a		
וווווש	avn IIIII	avn IIIII	ווווווש	avn IIIIII	avn IIIIII	ווווווש	axp IIIII	axb mm	
540	500x500	500x720	400	400x400	430x400	300	300x300	300x300	

OLIMPUS 1-2-3+VHZ OLIMPUS 2-3+VHZ **OLIMPUS 3+VHZ**

MM	m/1'	11 5	Z₽ KW	11 4	KW	II,	/ OIL KW	□ \$	/ /KW	II.	/KW	a corional a x	TP b	TP+GTP
5450x41x1.3	16÷120	5,4	4,0	0,12 0,09		1.5	1 1	0.5	0,36	0,18	0.13	290x72		430x670

	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
OLIMPUS 1+VHZ	2120	2,9x1,5x2,2	685
OLIMPUS 2+VHZ	2600	2,9x1,7x2,3	800
OLIMPUS 3+VHZ	2800	2,9x1,7x2,3	800



OLIMPUS H54

Scie à Ruban Semiautomatique



Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph



ÉQUIPEMENT STANDARD

Tendeur hydraulique du ruban

Éclairage de la zone de coupe

Projection de la ligne coupe par laser

Évacuateur de coupeaux

Micro pulvérisation 4 buses

Positionnement automatique du guide lame mobile

Étau latéral motorisé

Visualisation de l'angle de coupe

Étau double

Double serrage vertical

Échangeur de chaleur de l'unité hydraulique

Détecteur de tension excessive

Contrôle de défilement du ruban par détecteur

Ruban bimétal M42 9200x54x1,6

CAPACITÉ DE COUPE

	O°			45°	—	60°	60°—➤		45°	60° < ─	
	a b	a b		a b	a b		a b		a b		a b
Ø mm	axb mm	axb mm	Ømm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	Ømm	axb mm	Ø mm	axb mm
630	600x600	600x1100	630	600x630	600x660	390	390x390	600	600x600	300	300x310

MOTOR	MOTOR	1	HP/KW		HP/KW		OIL	Kg	a b c	h±10
mm	m/1'	HP/					/KW	KG	a x b x c m	mm
9200x54x1,6	20-90	7,5	5,5	0,12	0,09	4	3	9800	4,5x1,9x2,7	870

TABLES DE MESURE

TABLES DE MESURE À 1 MONTANT - CÔTÉ DÉCHARGEMENT

MN Système de lecture de mesure digital avec déplacement manuel de la butée

RÉF.

PRIX

Table à rouleaux 3 m - charge 300Kg/m - Largeur Rouleau 400 mm Table à rouleaux 6 m - charge 300Kg/m - Largeur Rouleau 400 mm MN 3 MN 6

CN 1M Système de lecture de mesure digital avec déplacement automatique de la butée

Table à rouleaux 3 m - charge 300 Kg/m - Largeur Rouleau 400 mm

CN 1M 3

CN 1M 6

Table à rouleaux 6 m - charge 300Kg/m - Largeur Rouleau 400 mm



CNP 1M Système de lecture de mesure digital avec déplacement automatique de la butée

Table à rouleaux 3 m - charge 300Kg/m - Largeur Rouleau 550 mm Table à rouleaux 6 m - charge 300Kg/m - Largeur Rouleau 550 mm

CNP 1M 3

CNP 1M 6



KIT TS

RÉF.

PRIX

Kit outils pour calibration et contrôle scies

KIT TS







ZEUS+VHZ

Scie à Ruban Automatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
ZEUS+VHZ			
ZEUS+VHZ+CN			
ZEUS C1000+VHZ			
ZEUS C1000+VHZ+CN			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph
Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3PH - 440V/60Hz/3Ph

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Évacuateur de coupeaux	ST	
Serrages verticaux hydrauliques pour paquets	MV-AV	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM2	
Micro pulvérisation 1 buse box	NB 1 BOX	
Micro pulvérisation 2 buses box	NB 2 BOX	
Ruban bimétal M42	3300x27x0,9	

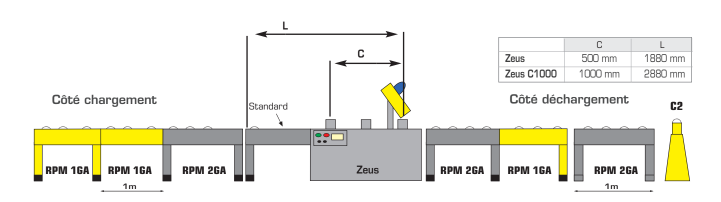
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 835 mm / h max 915 mm)

Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

RPM2GA
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

RPM1GA

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2



CAPACITÉ DE COUPE

	0 °		MV-AV
	a b	a b	1
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm
260	260x260	260x270	110x270

	mm	m/1'		ZE KW		KW	MP,	/ /oit/ /KW	II.	KW	mm x	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
ZEUS	3300x27x0,9	16-120	1,5	1,1	0,12	0,09	1,5	1,1	0,17	0,13	80	1100	2,3x1,9x1,7	850
ZEUS C1000	3300x27x0,9	16-120	1,5	1,1	0,12	0,09	1,5	1,1	0,17	0,13	80	1200	3,3x1,9x1,7	850

FM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. **Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB**.

JUPITER+VHZ



Scie à Ruban Automatique



MODÈLES	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
JUPITER+VHZ			
JUPITER+VHZ+CN			
JUPITER C1000+VHZ			
II IDITED C1000±VH7±CN			

Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph
Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3PH - 440V/60Hz/3Ph

OPTIONS	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Évacuateur de coupeaux	ST	
Serrages verticaux hydrauliques pour paquets	MV-AVD	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM2	
Micro pulvérisation 1 buse box	NB 1 BOX	
Micro pulvérisation 2 buses box	NB 2 BOX	
Ruban bimétal M42	3300x27x0,9	

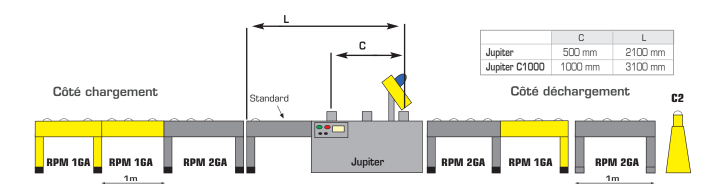
TABLES À ROULEAUX charge 300 Kg/m (h min 835 mm / h max 915 mm)

Table à 4 pieds 1m (1er mètre) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

RPM2GA
Table à 2 pieds 1m (mètre suivant) Avec système à ressorts escamotables pour chargement du matériel

RPM1GA

SERVANTE: rouleau de 500 mm - charge 100 Kg (h min 840 mm / h max 1.015 mm) C2



CAPACITÉ DE COUPE

	O° MV-				45	~ —	*60°──			
	a b	a b	1		a b	a b	a 📗 b		a b	a b
Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm
260	260x260	260x310	120x280	260	260x260	120x290	260x260	180	180x180	90x190

^{*} Seulement en cycle semiautomatique

	mm	m/1'	□ 5	(O_⊕ KW	II4	_ _{Ho} / KW	1 5	VOIL / ✓KW	II 4	√¶ KW	mm ×	Kg KG	a x b x c	h±10 mm
JUPITER	3300x27x0,9	16-120	1,5	1,1	0,12	0,09	1,5	1,1	0,17	0,13	300	1150	2,6x1,9x1,7	850
JUPITER C1000	3300x27x0,9	16-120	1,5	1,1	0,12	0,09	1,5	1,1	0,17	0,13	300	1250	3,6x1,9x1,7	850



Scie à Ruban Automatique

MODÈLE machine emballage sur palette Supplément pour caisse claire-voie
PEGASUS+VHZ+CNC

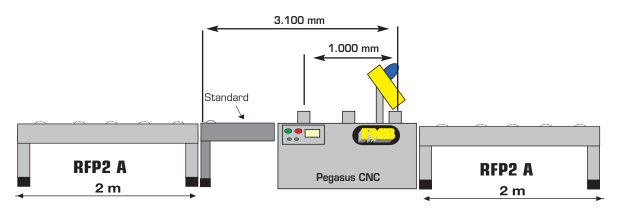


Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

ÉQUIPEMENT STANDARD	RÉF.	PRIX
Visualisation de l'angle de coupe	VAT	
Micro pulvérisation 1 buse	NB 1	
OPTIONS		
Évacuateur de coupeaux	ST	
Serrages verticaux hydrauliques pour paquets	MV-PEG	
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM2	
Micro pulvérisation 2 buses box	NB 2 BOX	
Ruban bimétal M42	4120x34x1,1	

TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 725 mm / h max 780 mm)

Table à rouleaux 2 m RFP2 A



CAPACITÉ DE COUPE

	0			MV-PEG		45	~ —		60° →				
) a <u> </u>		a	a)		a b	a	a 📗 b		a b	a	a 📗 b	
Øm	m axb r	nm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	Ø mm	axb mm	axb mm	axb mm	
32	0 320x3	320	320x410*	200x410	320	260x260	260x330	260x330	215	140x140	140x220	140x220	

Jusque 500 mm pour coupes en cycle semiautomatique

MOTOR	ROTOR	14	<u>'</u> @	1 4	TH:O		Z OIL		7 🖫	±x coo	Kg	a v b v o	h±10
mm	m/1'	HP/	ΚW	HP/	′KW	HP,	/KW	HP/	KW	mm	KG	axbxc m	mm
4120x34x1,1	16-120	4,1	3	0,08	0,06	1,5	1,1	0,17	0,13	350	2170	4,6x2,45x1,5	750

EM.B. srl se réserve d'apporter toutes modifications quelconque sans aucun préavis. Tous les prix sont TVA exlue. PRIX NET DEPART FMB.

POLARIS+VHZ+CNC



Scie à Ruban Automatique



MODÈLE	machine	emballage sur palette	Supplément pour caisse claire-voie
POLARIS+VHZ+CNC			

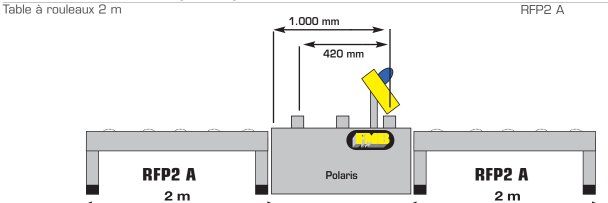
Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph Autres voltages disponibles: 230V/50Hz/3Ph - 220V/60Hz/3Ph - 440V/60Hz/3Ph

ÉQUIPEMENT STANDARD	RÉF.	PRIX
Évacuateur de coupeaux	ST	-
Tendeur hydraulique du ruban	TI	-

OPTIONS

Visualisation vitesse descente archet	VDA
Serrages verticaux hydrauliques pour paquets	MV-P0
Réglage de la pression de serrage de l'étau	RPM2
Micro pulvérisation 1 buse box	NB 1 BOX
Micro pulvérisation 2 buses box	NB 2 BOX
Ruban bimétal M42	4900x41x1,3

TABLES À ROULEAUX charge 1000 Kg/m (h min 725 mm / h max 780 mm)



CAPACITÉ DE COUPE

	0 °		MV-PO
	a b	a b	1
Ømm	axb mm	axb mm	axb mm
400	400x400	400x400	250x400

MATOR	MOTOR	14	(QD	1 4	TH:O		OIL		7 🖫	<u>×</u>	Kg	c a b u c	h±10
mm	m/1'	HP/	′KW	HP/	′KW	HP,	/KW	HP/	KW	mm	KG	a x b x c m	mm
4900x41x1,3	16-120	7,5	5,5	0,12	0,09	2,0	1,5	0,17	0,13	180	2800	2,8x2,4x2	750



SCORPIO CNC

Scie à Ruban Automatique



Voltages standard: 400V/50Hz/3Ph



ÉQUIPEMENT STANDARD

Contrôle de défilement du ruban par détecteur

Stress detector

Évacuateur de coupeaux

Tendeur hydraulique du ruban

Micro pulvérisation 1 buse box

Positionnement automatique du guide lame mobile

Étau double

Course d'avance éclairée

Auto diagnostique

OPTIONS

Serrage vertical

Lubrification centralisée

Ruban bimétal M42 5334x34x1,1

TABLES À ROULEAUX charge 1200 Kg/m (h min 910 mm / h max 1000 mm)

Table à rouleaux 2 m

CAPACITÉ DE COUPE

		0 °		45°—➤			60°—➤			← 45°			60° <		
		a b	a 📗 b		a b	a b		a b	a b		a b	a b		a b	a
	Ø	axb	axb	Ø	axb	axb	Ø	axb	axb	Ø	axb	axb	Ø	axb	axb
mm	510	510x510	635x510	435	435x435	435x510	300	300x300	300x510	435	435x435	435x510	300	300x300	300x510
Inches	20	20x20	25x20	17 1/8	17 1/8 x 17 1/8	17 1/8x20	11 13/16	11 13/16x11 13x16	11 13/16x2O	17 1/8	17 1/8 x 17 1/8	17 1/8x20	11 13/16	11 13/16x11 13x16	11 13/16x2O

	MOTOR	MOTOR	14	'಄	11.0/			OIL	Kg	c a b y c	h±10
mm	ı	m/1'	HP/	ΚW	HP/	′KW	HP,	/KW	KG	a x b x c m	mm
5334x3	4x1,1	16-120	5,4	4	0,12	0,09	5,4	4	6800	3,5x3,7x2,7	975

Notes

a FMB is forever

